

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	74
Lampiran 2 LKS	109
Lampiran 3 Kisi-kisi Tes Hasil Belajar	127
Lampiran 4 Tes Hasil Belajar	139
Lampiran 5 Angket <i>Adversity Quotient</i>	143
Lampiran 6 Validitas Isi Perangkat Instrumen	145
Lampiran 7 Tabel Validitas Tes	147
Lampiran 8 Perhitungan Validitas Tes	148
Lampiran 9 Tabel Reliabilitas	149
Lampiran 10 Perhitungan Reliabilitas	150
Lampiran 11 Tabel Daya Beda	152
Lampiran 12 Perhitungan Daya Beda	154
Lampiran 13 Tabel Tingkat Kesukaran Tes	156
Lampiran 14 Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	157
Lampiran 15 Distribusi Pretest Kelas Eksperimen	158
Lampiran 16 Distribusi Pretest Kelas Kontrol	160
Lampiran 17 Distribusi Postest Kelas Eksperimen	162
Lampiran 18 Distribusi Postest Kelas Kontrol	164
Lampiran 19 Perhitungan Rata-rata, Varians dan Standar Deviasi	166
Lampiran 20 Uji Normalitas	169
Lampiran 21 Uji Homogenitas	172
Lampiran 22 Rekapitulasi Nilai <i>AQ</i> Kelas Eksperimen	175
Lampiran 23 Rekapitulasi Nilai <i>AQ</i> Kelas Kontrol	176
Lampiran 24 Analisis Varians Dua Jalur ( ANAVA 2X2)	177
Lampiran 25 Daftar Nilai Kritis untuk Uji Lilliefors	181
Lampiran 26 Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	182
Lampiran 27 Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	183
Lampiran 28 Dokumentasi Penelitian	185